

Ejercicios 2

Contabilidad Básica

1.-Martha Fuentes fue a famsa a comprar una bicicleta que cuesta \$2,850 pesos la vendedora que la atendió, le ofreció un descuento del 18% ¿Cuánto pago Martha por la bicicleta?

Solución

$$\$2,850 \times 18 = 513$$

$$\$2850 - 513 = 2337$$

Respuesta

EN TOTAL PAGO \$2337.00

2.- Voy a salir de viaje en estas vacaciones de semana santa, voy a visitar a mis amigos que se encuentran en Las Vegas pero el vuelo esta cotizado en 500 dólares, ¿Cuánto me saldría mi viaje en pesos?

Solución

$$\$500 \times 20 = 10,000$$

$$500 - 10,000 = 9,500$$

Respuesta

SALDRA \$9,500.00

3.-Mi prima Mayra Martínez quiere comprar una casa y el fraccionamiento que le gusta es en residencial Valle Verde la casa cuesta 1,250,000 pesos, la señorita que la atendió se la ofrece a crédito agregándole un 25%

Solución

$$\$1,250.000 \times 25 = 312,000$$

$$1,250,000 - 312,000 = \$938,000$$

Respuesta

SERA \$938,000

4.- Los alumnos de arquitectura se van a graduar en junio y quieren hacer una reunión de despedida y están cotizando varias quintas, una opción es los García que les cuesta \$120,000 pesos, otra es la Huasteca que les cuesta \$118,000 pesos y otra los Eucaliptos que les cuesta 115,000 pesos cada una le ofrece un descuento diferente la primera un 15% la segunda un 20% y la tercera un 10%

Solución

$\$120,000 \times 15 = 18,000$
 $120,000 - 18,000 = \$102,000$
 $\$118,000 \times 20 = \$23,600$
 $118,000 - 23,600 = \$94,400$
 $\$115,000 \times 10 = \$11,500$
 $115,000 - 11,500 = \$103,500$

Respuesta

$\$102,000$